



**Artikelnr. 309620**

Industrie-Hallenleuchte / High Bay Luminaire

MeanWell-Treiber

Sehr hoher Lichtstrom

Gleichmäßige Lichtverteilung

Geeignet für Lager-, Sport- und Messehallen, Industriebetriebe  
und ähnliche Einrichtungen.



#### Technische Daten

Nennspannung / Nominal voltage	220 - 240 V
Netzfrequenz / Frequency	50-60 Hz
Nennleistung / Nominal power	80 W
Elektrischer Leistungsfaktor / Power Factor	>0,9

#### Lichttechnische Daten

Farbtemperatur / Colour temperature	4000-4500 K
Lichtfarbe / Light colour	neutralweiß / neutral white
Lichtstrom / Luminous flux	7800 lm
Lichtausbeute / Light yield	97,5 lm/W
Halbwertswinkel /	90°
Farbwiedergabeindex R <sub>a</sub> / Colour rendering index R <sub>a</sub>	>80
Dimmbar / Dimmable	Nein / No
Ersetzt HQL-Leuchte / Replaces HQL-Luminaire:	ca. 200 W

#### Allgemeine Daten


Nettogewicht / Netto weight	5 kg
Durchmesser / Diameter	348 mm
Länge / Length	470 mm
Umgebungstemperaturbereich / Ambient temperature range	-30°C bis 70°C

Alle technischen Parameter beziehen sich auf die ganze Lampe. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produktes, welches vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.


Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produkte können ohne Vorankündigung geändert werden. Aktuelle Datenblätter erhalten Sie unter <http://www.nt-led.de>

LED-Marke / LED Brand	Epistar
LED-Typ / Led type	SMD 3020
Zertifiziert / Certificates	CE, RoHS
Gehäuse / Casing	Aluminium
Abdeckung / Cover	Glas/Glass
Schutzart / IP-Code	IP 65
Schutzklasse / IEC protection class	I
IK-Schutzklasse / IK-Code	


Lebensdauer	
Nennlebensdauer L <sub>80B10</sub> / Nominal life time L <sub>80B10</sub>	50.000 h
Schaltzyklen / Switching cycles	>100.000



NT-LED LIGHT GmbH EAN-Nr.: 4260328724385 Artikel-Nr.: 309620




Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.



} LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012



EAN	4260328724385
WEEE-Reg.-Nr.:	DE 34955669
Empfehlung für Entsorgung	Recycling über Wertstoffhof oder Sammelstelle
<b>Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.</b>	

Alle technischen Parameter beziehen sich auf die ganze Lampe. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar,

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produkte können ohne Vorankündigung geändert werden. Aktuelle Datenblätter erhalten Sie unter <http://www.nt-led.de>